

nscl **tupH**

Sealed Surface Conversion System

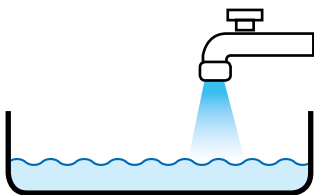
LE TEST ULTIME

**PROTECTION DES
SURFACES ET
ANTICORROSION
POUR DES CONDITIONS
AMBIANTES EXTRÊMES**


DRIVESYSTEMS

1

Remplir d'eau un petit récipient



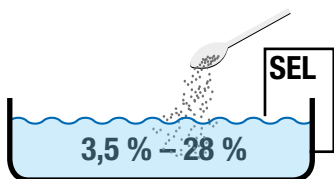
2

Ajouter du sel

"Mer du Nord 3,5 %"

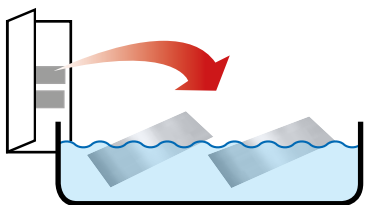
"Mer Méditerranée 3,8 %"

"Mer Morte 28 %"



3

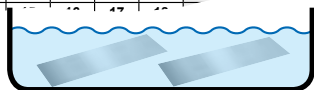
Retirer les bandes du prospectus et les placer dans l'eau salée



4

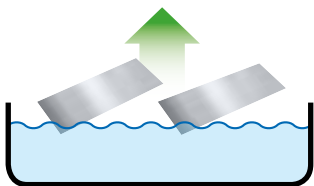
Attendre 5 à 10 jours

Lu	Mar	Mer	Jeu	Ven	Sam	Dim
1	2	3	4	5	6	7
8	9	10	11	12	13	14
15			17	18		



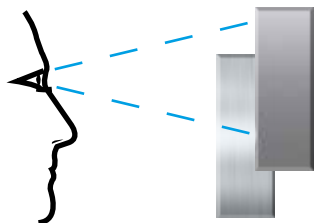
5

Retirer les bandes de l'eau

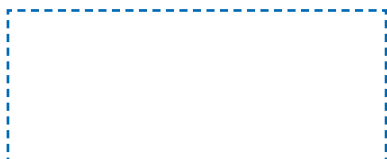
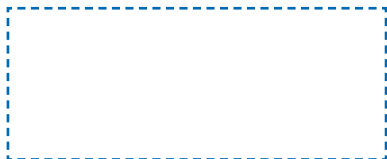


6

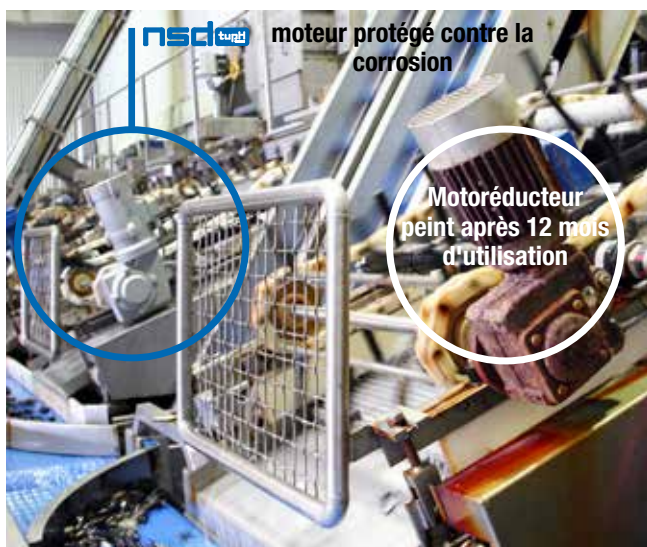
Comparer les résultats



Aluminium brut



Aluminium avec une surface nsd tupa



AUCUNE PEINTURE ! AUCUN ÉCAILLAGE !

nsd tupH anticorrosion

nsd tupH parfait pour les conditions extrêmes

- Industrie des boissons et de l'alimentation
- Laiteries
- Industrie pharmaceutique
- Stations de traitement de l'eau et d'épuration
- Systèmes de lavage de véhicules
- Off Shore et zones côtières
- Nettoyage avec des produits chimiques (jet d'eau, plage de pH étendue)

NORD DRIVESYSTEMS offre des solutions complètes pour les conditions extrêmes.

- **nsd** tupH composants du carter avec une surface traitée
- Conformité à la réglementation américaine FDA titre 21 CFR 175.300
- Accessoires en acier inoxydable
- Carter prévu pour fonctionner en ambiance humide (réducteur, moteur, variateur)
- Arbres en acier inoxydable
- Bagues d'étanchéité spéciales de l'arbre
- Huile alimentaire

Produits NORD disponibles avec **nsd tupH**

Réducteurs à roue et vis SMI 	Réducteurs à couple conique deux trains 	Réducteur à engrenage cylindrique NORDBLOC.1*  *Jusqu'à la taille 6
Moteur lisse 	Démarrateur SK 135E 	Convertisseur de fréquence SK 180E 

nsdtupH@nord.com

Siège social :

NORD Réducteurs - Bureaux commerciaux

20 Allée des Erables-Batiment C

F-93420 VILLEPINTE

Fon +33 (0)1 49 63 01 89

Fax +33 (01) 49 63 08 11

Membre du

groupe NORD DRIVESYSTEMS

NORD
DRIVESYSTEMS